



# ВЕДОМОСТЬ УЧЕТА

# Отопление

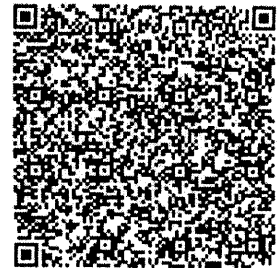
ID 184

**22.03.2019 — 20.04.2019**Характеристики  
средств измерения:ООО УК "МАРТ",  
г. Ухта, п. УРМЗ, ул. Школьная, д. За.  
Договор № от ..Прибор учета:  
СПТ941.20  
№ 84597  
Версия ПО Logika Corp  
SPT941-20 v1.0.0.0M1min = 3,360 т/сутки  
M2min = 3,360 т/сутки  
M1max = 168,000 т/сутки  
M2max = 168,000 т/сутки  
Тхв = 5,0 °С

Дата	Температура (°С)		Масса (т)			Давление (ат)		Теплота (ГКал)	Время раб.(ч)
	T1	T2	M1	M2	M1=M1-M2	P1	P2	Q	
22.03.2019	63,1	47,2	69,174	67,359	1,815	11,0	11,0	1,096	24,00
23.03.2019	64,1	48,0	71,364	69,594	1,770	11,0	11,0	1,153	24,00
24.03.2019	63,5	47,7	71,253	69,541	1,712	11,0	11,0	1,119	24,00
25.03.2019	63,1	47,6	70,188	68,546	1,642	11,0	11,0	1,083	24,00
26.03.2019	62,8	47,2	68,844	67,153	1,690	11,0	11,0	1,072	24,00
27.03.2019	63,2	47,4	69,153	67,393	1,760	11,0	11,0	1,087	24,00
28.03.2019	63,2	47,7	69,585	67,881	1,704	11,0	11,0	1,077	24,00
29.03.2019	63,2	47,6	68,662	66,853	1,809	11,0	11,0	1,066	24,00
30.03.2019	62,6	47,2	68,829	66,895	1,934	11,0	11,0	1,062	24,00
31.03.2019	63,7	47,7	69,046	67,158	1,888	11,0	11,0	1,102	24,00
01.04.2019	65,3	49,0	71,885	69,571	1,815	11,0	11,0	1,162	24,00
02.04.2019	63,6	47,7	68,841	67,138	1,703	11,0	11,0	1,095	24,00
03.04.2019	63,1	47,9	71,530	69,813	1,717	11,0	11,0	1,088	24,00
04.04.2019	63,6	48,4	72,729	71,055	1,674	11,0	11,0	1,108	24,00
05.04.2019	63,3	48,3	70,998	69,305	1,690	11,0	11,0	1,058	24,00
06.04.2019	63,8	48,2	69,237	67,391	1,847	11,0	11,0	1,080	24,00
07.04.2019	63,8	48,8	72,584	70,773	1,811	11,0	11,0	1,085	24,00
08.04.2019	63,2	48,6	72,509	70,771	1,738	11,0	11,0	1,060	24,00
09.04.2019	62,9	48,0	69,220	67,544	1,676	11,0	11,0	1,032	24,00
10.04.2019	63,1	47,8	68,144	66,393	1,751	11,0	11,0	1,042	24,00
11.04.2019	62,9	47,8	70,056	68,489	1,567	11,0	11,0	1,054	24,00
12.04.2019	63,0	47,6	70,299	68,734	1,565	11,0	11,0	1,079	24,00
13.04.2019	63,9	47,6	67,801	66,301	1,500	11,0	11,0	1,106	24,00
14.04.2019	66,2	49,7	72,172	70,586	1,586	11,0	11,0	1,190	24,00
15.04.2019	63,3	48,2	70,866	69,358	1,508	11,0	11,0	1,068	24,00
16.04.2019	68,9	51,0	71,279	69,783	1,495	11,0	11,0	1,273	24,00
17.04.2019	71,3	52,7	73,585	72,100	1,485	11,0	11,0	1,371	24,00
18.04.2019	65,0	49,1	71,015	69,538	1,477	11,0	11,0	1,128	24,00
19.04.2019	63,5	48,2	71,182	69,736	1,446	11,0	11,0	1,091	24,00
20.04.2019	63,4	48,3	71,794	70,326	1,467	11,0	11,0	1,088	24,00
<b>Итого</b>	<b>64,0</b>	<b>48,3</b>	<b>2113,322</b>	<b>2063,078</b>	<b>50,244</b>	<b>11,0</b>	<b>11,0</b>	<b>33,176</b>	<b>720,00</b>

**Показания счетчиков**

Дата и время	M1, т	M2, т	Q, Гкал	Время раб., ч
22.03.2019 00:00	19281,993	18736,606	510,107	8648,33
21.04.2019 00:00	21375,315	20789,684	593,284	9368,33
	<b>2113,322</b>	<b>2063,078</b>	<b>33,176</b>	<b>720,00</b>

**Всего к оплате 33,176 Гкал**

Ответственный за учет тепловой энергии:

**Шукшин Е.Н.**

Представитель обслуживающей организации:

Счет подготовлен в системе ПОРС УЧЕТ, Сформирован: 21.04.2019 16:23:51

Подпись  
Дата

20.04.2019



# ВЕДОМОСТЬ УЧЕТА

# Отопление

ID 184

**21.04.2019 — 19.05.2019 ООО УК "Март"**Характеристики  
средств измерения:Управляющая компания "Идеал",  
мкр. УРМЗ, ул. Школьная, д. За.  
Договор № от ..Прибор учета:  
СПТ941.20  
№ 84597  
Версия ПО Logika Corp  
SPT941-20 v1.0.0.0M1min = 3,360 т/сутки  
M2min = 3,360 т/сутки  
M1max = 168,000 т/сутки  
M2max = 168,000 т/сутки  
Тхв = 5,0 °С

Дата	Температура (°С)		Масса (т)			Давление (ат)		Теплота (Гкал)	Время раб.(ч)
	T1	T2	M1	M2	Mп=M1-M2	P1	P2		
21.04.2019	63,3	48,1	71,162	69,698	1,464	11,0	11,0	1,077	24,00
22.04.2019	63,3	48,5	72,773	71,248	1,525	11,0	11,0	1,072	24,00
23.04.2019	63,1	48,3	71,651	70,147	1,505	11,0	11,0	1,055	24,00
24.04.2019	62,9	48,4	71,647	70,074	1,573	11,0	11,0	1,037	24,00
25.04.2019	62,9	48,1	69,538	68,057	1,481	11,0	11,0	1,028	24,00
26.04.2019	63,9	48,3	69,735	68,248	1,487	11,0	11,0	1,085	24,00
27.04.2019	65,0	49,3	71,252	69,730	1,522	11,0	11,0	1,116	24,00
28.04.2019	67,3	50,8	71,818	70,276	1,542	11,0	11,0	1,182	24,00
29.04.2019	68,2	51,1	72,329	70,790	1,539	11,0	11,0	1,235	24,00
30.04.2019	66,4	50,4	73,175	71,640	1,536	11,0	11,0	1,164	24,00
01.05.2019	63,4	48,7	72,630	71,105	1,525	11,0	11,0	1,069	24,00
02.05.2019	63,7	49,5	76,870	75,269	1,601	11,0	11,0	1,085	24,00
03.05.2019	63,5	49,3	75,553	73,944	1,609	11,0	11,0	1,073	24,00
04.05.2019	63,4	49,5	75,626	73,994	1,632	11,0	11,0	1,052	24,00
05.05.2019	63,7	49,7	75,591	73,928	1,663	11,0	11,0	1,057	24,00
06.05.2019	63,0	49,1	73,275	71,615	1,659	11,0	11,0	1,016	24,00
07.05.2019	63,1	49,1	73,112	71,437	1,674	11,0	11,0	1,025	24,00
08.05.2019	63,6	49,8	74,849	73,124	1,725	11,0	11,0	1,033	24,00
09.05.2019	64,0	50,8	76,699	74,899	1,800	11,0	11,0	1,010	24,00
10.05.2019	60,5	48,4	70,747	69,075	1,671	11,0	11,0	0,853	24,00
11.05.2019	59,5	48,0	70,526	68,830	1,696	11,0	11,0	0,812	24,00
12.05.2019	61,7	50,6	74,995	73,189	1,826	11,0	11,0	0,837	24,00
13.05.2019	62,4	51,5	76,295	74,460	1,835	11,0	11,0	0,827	24,00
14.05.2019	62,3	50,8	73,968	72,184	1,805	11,0	11,0	0,854	24,00
15.05.2019	62,4	50,4	73,474	71,641	1,833	11,0	11,0	0,878	24,00
16.05.2019	62,0	49,5	70,210	68,477	1,733	11,0	11,0	0,872	24,00
17.05.2019	62,1	49,4	67,511	65,882	1,629	11,0	11,0	0,862	24,00
18.05.2019	61,9	48,5	66,859	64,276	1,583	11,0	11,0	0,883	24,00
19.05.2019	61,5	47,7	64,371	62,825	1,546	11,0	11,0	0,887	24,00
<b>Итого</b>	<b>63,2</b>	<b>49,4</b>	<b>2097,240</b>	<b>2050,023</b>	<b>47,217</b>	<b>11,0</b>	<b>11,0</b>	<b>29,038</b>	<b>696,00</b>

**Показания счетчиков**

Дата и время	M1, т	M2, т	Q, Гкал	Время раб., ч
21.04.2019 00:00	21375,315	20799,684	543,284	9368,33
20.05.2019 00:00	23472,556	22849,708	572,321	10064,33
	<b>2097,240</b>	<b>2050,023</b>	<b>29,038</b>	<b>696,00</b>

**Всего к оплате 29.038 Гкал**

л

Ответственный за учет тепловой энергии:

Представитель обслуживающей организации:

Отчет подготовлен в системе ЛЭРС УЧЕТ. Сформирован: 22.05.2019 21:53:13

ФИЛИАЛ «КЭИ»  
ПАУ «ИДЕАЛ»  
Получил: БЕГИНОВ С.В.  
Дата: 23.05.2019

23.05.2019


**20.05.2019 — 21.06.2019 ООО УК "Март"**

 Характеристики  
 средств измерения:

 Управляющая компания "Идеал",  
 мкр. УРМЗ, ул. Школьная, д. 3А.  
 Договор № от ..

 Прибор учета:  
 СПТ941.20  
 № 84597  
 Версия ПО Logika Corp  
 SPT941-20 v1.0.0.0

 M1min = 3,360 т/сутки  
 M2min = 3,360 т/сутки  
 M1max = 168,000 т/сутки  
 M2max = 168,000 т/сутки  
 Tхв = 5,0 °C

Дата	Температура (°C)		Масса (т)			Давление (ат)		Теплота (ГКал)	Время раб.(ч)
	T1	T2	M1	M2	Mn=M1-M2	P1	P2		
20.05.2019	62,3	48,2	66,639	65,076	1,563	11,0	11,0	0,943	24,00
21.05.2019	61,9	48,0	64,405	62,913	1,491	11,0	11,0	0,892	24,00
22.05.2019	63,8	50,2	73,627	71,905	1,722	11,0	11,0	0,996	24,00
23.05.2019	63,2	49,2	69,507	67,873	1,634	11,0	11,0	0,966	24,00
24.05.2019	63,2	49,0	69,360	67,770	1,589	11,0	11,0	0,978	24,00
25.05.2019	63,5	49,3	70,446	68,819	1,627	11,0	11,0	0,996	24,00
26.05.2019	63,5	49,7	72,811	71,113	1,698	11,0	11,0	1,010	24,00
27.05.2019	64,0	50,7	75,549	73,758	1,791	11,0	11,0	1,008	24,00
28.05.2019	63,6	50,3	74,606	72,870	1,736	11,0	11,0	0,987	24,00
29.05.2019	63,7	50,2	73,022	71,361	1,661	11,0	11,0	0,978	24,00
30.05.2019	64,0	51,2	75,629	73,898	1,731	11,0	11,0	0,968	24,00
31.05.2019	64,3	52,1	78,793	74,983	1,810	11,0	11,0	0,939	24,00
01.06.2019	63,9	52,2	77,794	75,966	1,827	11,0	11,0	0,907	24,00
02.06.2019	64,1	52,5	78,030	76,214	1,816	11,0	11,0	0,906	24,00
03.06.2019	63,5	53,5	96,061	93,922	2,138	11,0	11,0	0,966	24,00
04.06.2019	47,1	41,1	22,304	21,776	0,528	11,0	11,0	0,134	9,18
05.06.2019	16,8	16,3	0,000	0,000	0,000	11,0	11,0	0,000	0,00
06.06.2019	15,8	15,4	0,000	0,000	0,000	11,0	11,0	0,000	0,00
07.06.2019	15,1	14,9	0,000	0,000	0,000	11,0	11,0	0,000	0,00
08.06.2019	14,9	14,6	0,000	0,000	0,000	11,0	11,0	0,000	0,00
09.06.2019	15,2	14,6	0,000	0,000	0,000	11,0	11,0	0,000	0,00
10.06.2019	15,3	14,6	0,000	0,000	0,000	11,0	11,0	0,000	0,00
11.06.2019	15,3	14,6	0,000	0,000	0,000	11,0	11,0	0,000	0,00
12.06.2019	14,5	13,9	0,000	0,000	0,000	11,0	11,0	0,000	0,00
13.06.2019	13,5	13,4	0,000	0,000	0,000	11,0	11,0	0,000	0,00
14.06.2019	13,2	13,1	0,000	0,000	0,000	11,0	11,0	0,000	0,00
15.06.2019	12,9	12,8	0,000	0,000	0,000	11,0	11,0	0,000	0,00
16.06.2019	12,7	12,6	0,000	0,000	0,000	11,0	11,0	0,000	0,00
17.06.2019	12,4	12,4	0,000	0,000	0,000	11,0	11,0	0,000	0,00
18.06.2019	12,3	12,3	0,000	0,000	0,000	11,0	11,0	0,000	0,00
19.06.2019	12,4	12,2	0,000	0,000	0,000	11,0	11,0	0,000	0,00
20.06.2019	12,5	12,2	0,000	0,000	0,000	11,0	11,0	0,000	0,00
21.06.2019	12,3	12,1	0,000	0,000	0,000	11,0	11,0	0,000	0,00
<b>Итого</b>	<b>37,5</b>	<b>31,2</b>	<b>1136,581</b>	<b>1110,218</b>	<b>26,363</b>	<b>11,0</b>	<b>11,0</b>	<b>14,575</b>	<b>369,18</b>

**Показания счетчиков**

Дата и время	M1, т	M2, т	Q, Гкал	Время раб., ч
20.05.2019 00:00	23472,556	22849,706	572,321	10064,33
22.06.2019 00:00	24609,137	23959,924	586,897	10433,50
	<b>1136,581</b>	<b>1110,218</b>	<b>14,575</b>	<b>369,18</b>


**Всего к оплате 14,575 Гкал**

Ответственный за учет тепловой энергии:

 ФИЛИАЛ «КСММ»  
 ПАО «Т Плюс»  
 Получил: БЕГНИН С.В.  
 Дата: «\_\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

Представитель обслуживающей организации:

Отчет подготовлен в системе ЛЭРС УЧЕТ. Сформирован: 24.06.2019 20:51:09


**22.08.2019 — 21.09.2019 ООО УК "Март"**

Характеристики средств измерения:

 Управляющая компания "Идеал",  
 мкр. УРМЗ, ул. Школьная, д. 3А.  
 Договор № от ..

 Прибор учета:  
 СПТ941.20  
 № 84597  
 Версия ПО Logika Corp  
 SPT941-20 v1.0.0.0

 M1min = 3,360 т/сутки  
 M2min = 3,360 т/сутки  
 M1max = 168,000 т/сутки  
 M2max = 168,000 т/сутки  
 Тхв = 5,0 °С

Дата	Температура (°С)		Масса (т)			Давление (ат)		Теплота (Гкал)	Время раб.(ч)
	T1	T2	M1	M2	Mп=M1-M2	P1	P2	Q	
22.08.2019	13,7	13,1	0,000	0,000	0,000	11,0	11,0	0,000	0,00
23.08.2019	13,7	13,1	0,000	0,000	0,000	11,0	11,0	0,000	0,00
24.08.2019	13,5	13,1	0,000	0,000	0,000	11,0	11,0	0,000	0,00
25.08.2019	13,2	12,8	0,000	0,000	0,000	11,0	11,0	0,000	0,00
26.08.2019	12,9	12,7	0,000	0,000	0,000	11,0	11,0	0,000	0,00
27.08.2019	12,6	12,4	0,000	0,000	0,000	11,0	11,0	0,000	0,00
28.08.2019	12,2	12,1	0,000	0,000	0,000	11,0	11,0	0,000	0,00
29.08.2019	11,9	11,8	0,000	0,000	0,000	11,0	11,0	0,000	0,00
30.08.2019	11,6	11,6	0,000	0,000	0,000	11,0	11,0	0,000	0,00
31.08.2019	11,5	11,4	0,000	0,000	0,000	11,0	11,0	0,000	0,00
01.09.2019	11,4	11,4	0,000	0,000	0,000	11,0	11,0	0,000	0,00
02.09.2019	11,8	12,8	0,950	0,000	0,950	11,0	11,0	0,000	0,00
03.09.2019	11,4	11,3	0,000	0,000	0,000	11,0	11,0	0,000	0,00
04.09.2019	11,4	11,3	0,000	0,000	0,000	11,0	11,0	0,000	0,00
05.09.2019	11,6	11,4	0,000	0,000	0,000	11,0	11,0	0,000	0,00
06.09.2019	11,9	11,6	0,000	0,000	0,000	11,0	11,0	0,000	0,00
07.09.2019	12,2	11,8	0,000	0,000	0,000	11,0	11,0	0,000	0,00
08.09.2019	12,2	11,8	0,000	0,000	0,000	11,0	11,0	0,000	0,00
09.09.2019	12,0	11,7	0,000	0,000	0,000	11,0	11,0	0,000	0,00
10.09.2019	64,1	50,5	39,368	38,028	1,330	11,0	11,0	0,535	12,81
11.09.2019	63,8	49,1	72,487	70,499	1,988	11,0	11,0	1,065	24,00
12.09.2019	63,9	48,8	68,567	66,512	2,055	11,0	11,0	1,033	24,00
13.09.2019	63,6	49,2	63,875	62,040	1,835	11,0	11,0	0,916	24,00
14.09.2019	63,6	49,9	64,032	62,189	1,843	11,0	11,0	0,876	24,00
15.09.2019	62,9	49,1	61,974	60,123	1,851	11,0	11,0	0,850	24,00
16.09.2019	62,8	48,9	61,083	59,348	1,735	11,0	11,0	0,847	24,00
17.09.2019	63,4	49,6	60,837	59,132	1,705	11,0	11,0	0,841	24,00
18.09.2019	62,8	48,1	53,501	52,118	1,383	11,0	11,0	0,785	24,00
19.09.2019	63,1	48,4	56,861	55,414	1,448	11,0	11,0	0,830	24,00
20.09.2019	63,4	49,0	61,907	60,166	1,741	11,0	11,0	0,890	24,00
21.09.2019	63,7	49,6	69,780	67,952	1,839	11,0	11,0	0,984	24,00
<b>Итого</b>	<b>32,1</b>	<b>26,4</b>	<b>735,223</b>	<b>713,520</b>	<b>21,703</b>	<b>11,0</b>	<b>11,0</b>	<b>10,452</b>	<b>276,81</b>

**Показания счетчиков**

Дата и время	M1, т	M2, т	Q, Гкал	Время раб., ч
22.08.2019 00:00	24809,137	23959,924	586,897	10433,50
22.09.2019 00:00	26344,360	24673,445	597,349	10710,31
	<b>735,223</b>	<b>713,520</b>	<b>10,452</b>	<b>276,81</b>


**Всего к оплате 10,452 Гкал**

Ответственный за учет тепловой энергии:

**Романюк Денис Александрович**

Представитель обслуживающей организации:

**Жембинская Марис Эдуардович**

Отчет подготовлен в системе ЛЭРС УЧЕТ. Сформирован: 22.09.2019 15:27:55

ФИЛИАЛ «Комп»

ПАО «ТНЛЮС»

 Получил: **Бегинин С.В.**

Дата «\_\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

23.09.2019



22.08.2019 — 21.09.2019 ООО УК "Март"

Характеристики средств измерения:

Управляющая компания "Идеал",  
мкр. УРМЗ, ул. Школьная, д. 3А.  
Договор № от ..

Прибор учета:  
СПТ941.20  
№ 84597  
Версия ПО Logika Corp  
SPT941-20 v1.0.0.0

M1min = 3,360 т/сутки  
M2min = 3,360 т/сутки  
M1max = 168,000 т/сутки  
M2max = 168,000 т/сутки  
Тхв = 5,0 °С

Дата	Температура (°С)		Масса (т)			Давление (ат)		Теплота (Гкал)	Время раб.(ч)
	T1	T2	M1	M2	Mп=M1-M2	P1	P2		
22.08.2019	13,7	13,1	0,000	0,000	0,000	11,0	11,0	0,000	0,00
23.08.2019	13,7	13,1	0,000	0,000	0,000	11,0	11,0	0,000	0,00
24.08.2019	13,5	13,1	0,000	0,000	0,000	11,0	11,0	0,000	0,00
25.08.2019	13,2	12,8	0,000	0,000	0,000	11,0	11,0	0,000	0,00
26.08.2019	12,9	12,7	0,000	0,000	0,000	11,0	11,0	0,000	0,00
27.08.2019	12,6	12,4	0,000	0,000	0,000	11,0	11,0	0,000	0,00
28.08.2019	12,2	12,1	0,000	0,000	0,000	11,0	11,0	0,000	0,00
29.08.2019	11,9	11,8	0,000	0,000	0,000	11,0	11,0	0,000	0,00
30.08.2019	11,6	11,6	0,000	0,000	0,000	11,0	11,0	0,000	0,00
31.08.2019	11,5	11,4	0,000	0,000	0,000	11,0	11,0	0,000	0,00
01.09.2019	11,4	11,4	0,000	0,000	0,000	11,0	11,0	0,000	0,00
02.09.2019	11,8	12,8	0,950	0,000	0,950	11,0	11,0	0,000	0,00
03.09.2019	11,4	11,3	0,000	0,000	0,000	11,0	11,0	0,000	0,00
04.09.2019	11,4	11,3	0,000	0,000	0,000	11,0	11,0	0,000	0,00
05.09.2019	11,6	11,4	0,000	0,000	0,000	11,0	11,0	0,000	0,00
06.09.2019	11,9	11,6	0,000	0,000	0,000	11,0	11,0	0,000	0,00
07.09.2019	12,2	11,8	0,000	0,000	0,000	11,0	11,0	0,000	0,00
08.09.2019	12,2	11,8	0,000	0,000	0,000	11,0	11,0	0,000	0,00
09.09.2019	12,0	11,7	0,000	0,000	0,000	11,0	11,0	0,000	0,00
10.09.2019	64,1	50,5	39,358	38,028	1,330	11,0	11,0	0,535	12,81
11.09.2019	63,8	49,1	72,487	70,499	1,988	11,0	11,0	1,065	24,00
12.09.2019	63,9	48,8	68,567	66,512	2,055	11,0	11,0	1,033	24,00
13.09.2019	63,6	49,2	63,875	62,040	1,835	11,0	11,0	0,916	24,00
14.09.2019	63,6	49,9	64,032	62,199	1,843	11,0	11,0	0,876	24,00
15.09.2019	62,9	49,1	61,974	60,123	1,851	11,0	11,0	0,850	24,00
16.09.2019	62,8	48,9	61,083	59,348	1,735	11,0	11,0	0,847	24,00
17.09.2019	63,4	49,6	60,837	59,132	1,705	11,0	11,0	0,841	24,00
18.09.2019	62,8	48,1	53,501	52,118	1,383	11,0	11,0	0,785	24,00
19.09.2019	63,1	48,4	56,861	55,414	1,448	11,0	11,0	0,830	24,00
20.09.2019	63,4	49,0	61,907	60,166	1,741	11,0	11,0	0,890	24,00
21.09.2019	63,7	49,6	69,790	67,952	1,839	11,0	11,0	0,984	24,00
<b>Итого</b>	<b>32,1</b>	<b>26,4</b>	<b>735,223</b>	<b>713,520</b>	<b>21,703</b>	<b>11,0</b>	<b>11,0</b>	<b>10,452</b>	<b>276,81</b>

**Показания счетчиков**

Дата и время	M1, т	M2, т	Q, Гкал	Время раб., ч
22.08.2019 00:00	24609,137	23959,924	586,897	10433,50
22.09.2019 00:00	25344,360	24673,445	597,349	10710,31
	<b>735,223</b>	<b>713,520</b>	<b>10,452</b>	<b>276,81</b>



**Всего к оплате 10,452 Гкал**

Ответственный за учет тепловой энергии:  
**Романюк Денис Александрович**

Представитель обслуживающей организации:  
**Жембинкас Марис Эдуардович**

Отчет подготовлен в системе ЛЭРС УЧЕТ. Сформирован: 22.09.2019 15:27:55

ОИЛИ АЛ «Коми»  
ПАО «ТНДЮС»  
Получил: БЕГИНИН С.В.  
Дата «...» ... 20... г.  
93 по 7119



# ВЕДОМОСТЬ УЧЕТА

# Отопление

ID 184

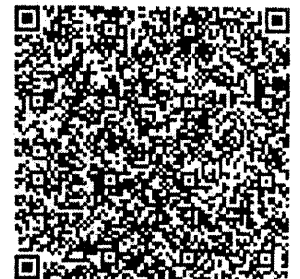
22.09.2019 — 21.10.2019 ООО УК "Март"

Характеристики  
средств измерения:Управляющая компания "Идеал",  
мкр. УРМЗ, ул. Школьная, д. 3А.  
Договор № от ..Прибор учета:  
СПТ941.20  
№ 84597  
Версия ПО Logika Corp  
SPT941-20 v1.0.0.0M1min = 3,360 т/сутки  
M2min = 3,360 т/сутки  
M1max = 168,000 т/сутки  
M2max = 168,000 т/сутки  
Тхв = 5,0 °С

Дата	Температура (°С)		Масса (т)			Давление (ат)		Теплота (Гкал)	Время раб.(ч)
	T1	T2	M1	M2	Mп=M1-M2	P1	P2	Q	
22.09.2019	63,9	49,8	69,801	68,083	1,738	11,0	11,0	0,984	24,00
23.09.2019	63,6	49,5	69,646	67,835	1,812	11,0	11,0	0,980	24,00
24.09.2019	63,7	49,0	69,997	68,128	1,869	11,0	11,0	1,028	24,00
25.09.2019	63,5	48,9	70,465	68,527	1,938	11,0	11,0	1,031	24,00
26.09.2019	63,6	49,0	70,560	68,852	1,908	11,0	11,0	1,029	24,00
27.09.2019	63,7	49,0	71,016	69,059	1,958	11,0	11,0	1,049	24,00
28.09.2019	63,7	49,1	72,469	70,400	2,070	11,0	11,0	1,061	24,00
29.09.2019	63,7	49,2	73,284	71,334	1,950	11,0	11,0	1,062	24,00
30.09.2019	63,6	48,9	71,937	70,069	1,867	11,0	11,0	1,054	24,00
01.10.2019	63,9	49,6	73,759	71,838	1,921	11,0	11,0	1,057	24,00
02.10.2019	63,6	49,6	72,887	70,827	1,960	11,0	11,0	1,020	24,00
03.10.2019	63,6	49,5	72,052	70,011	2,041	11,0	11,0	1,016	24,00
04.10.2019	63,6	49,1	70,375	68,431	1,944	11,0	11,0	1,016	24,00
05.10.2019	63,5	49,2	71,840	69,880	1,950	11,0	11,0	1,024	24,00
06.10.2019	63,4	49,0	70,626	68,701	1,925	11,0	11,0	1,017	24,00
07.10.2019	63,6	49,0	70,333	68,386	1,948	11,0	11,0	1,030	24,00
08.10.2019	63,6	48,7	71,129	69,176	1,954	11,0	11,0	1,060	24,00
09.10.2019	63,6	48,5	70,992	68,984	2,028	11,0	11,0	1,071	24,00
10.10.2019	63,4	48,5	71,745	69,705	2,040	11,0	11,0	1,068	24,00
11.10.2019	63,9	48,9	73,093	70,969	2,124	11,0	11,0	1,091	24,00
12.10.2019	63,9	49,2	73,190	71,018	2,172	11,0	11,0	1,071	24,00
13.10.2019	63,7	49,3	73,287	71,115	2,172	11,0	11,0	1,052	24,00
14.10.2019	63,4	49,5	73,631	71,406	2,225	11,0	11,0	1,026	24,00
15.10.2019	63,5	49,1	72,687	70,340	2,346	11,0	11,0	1,043	24,00
16.10.2019	63,4	48,5	69,889	67,776	2,113	11,0	11,0	1,040	24,00
17.10.2019	63,6	48,0	68,000	66,089	1,910	11,0	11,0	1,055	24,00
18.10.2019	64,2	47,2	62,931	61,223	1,708	11,0	11,0	1,065	24,00
19.10.2019	66,7	49,3	67,018	65,182	1,836	11,0	11,0	1,166	24,00
20.10.2019	64,7	48,2	67,761	65,904	1,857	11,0	11,0	1,110	24,00
21.10.2019	63,0	47,0	67,344	65,465	1,879	11,0	11,0	1,071	24,00
<b>Итого</b>	<b>63,8</b>	<b>48,9</b>	<b>2123,745</b>	<b>2064,582</b>	<b>59,163</b>	<b>11,0</b>	<b>11,0</b>	<b>31,448</b>	<b>720,00</b>

### Показания счетчиков

Дата и время	M1, т	M2, т	Q, Гкал	Время раб., ч
22.09.2019 00:00	25344,360	24673,445	597,349	10710,31
22.10.2019 00:00	27468,105	26738,028	628,797	11430,31
	<b>2123,745</b>	<b>2064,582</b>	<b>31,448</b>	<b>720,00</b>

Всего к оплате **31,448** Гкал  
л

Ответственный за учет тепловой энергии:

Романюк Денис Александрович

Представитель обслуживающей организации:

Жембинкас Марис Эдуардович

Отчет подготовлен в системе ЛЭРС УЧЕТ. Сформирован: 22.10.2019 20:51:07

СПИСОК ПОЛУЧИТЕЛЕЙ

ПАО "ИДЕАЛ"

Получил: БЕГИНИН С.В.

Дата: «...» 20... г.

22.10.2019



# ВЕДОМОСТЬ УЧЕТА

# Отопление

ID 184

**22.08.2019 — 21.09.2019 ООО УК "Март"**

Характеристики средств измерения:

Управляющая компания "Идеал",  
мкр. УРМЗ, ул. Школьная, д. 3А.  
Договор № от ..

Прибор учета:  
СПТ941.20  
№ 84597  
Версия ПО Logika Corp  
SPT941-20 v1.0.0.0

M1min = 3,360 т/сутки  
M2min = 3,360 т/сутки  
M1max = 168,000 т/сутки  
M2max = 168,000 т/сутки  
Тхв = 5,0 °С

Дата	Температура (°С)		Масса (т)			Давление (ат)		Теплота (Гкал)	Время раб.(ч)
	T1	T2	M1	M2	Mp=M1-M2	P1	P2	Q	
22.08.2019	13,7	13,1	0,000	0,000	0,000	11,0	11,0	0,000	0,00
23.08.2019	13,7	13,1	0,000	0,000	0,000	11,0	11,0	0,000	0,00
24.08.2019	13,5	13,1	0,000	0,000	0,000	11,0	11,0	0,000	0,00
25.08.2019	13,2	12,8	0,000	0,000	0,000	11,0	11,0	0,000	0,00
26.08.2019	12,9	12,7	0,000	0,000	0,000	11,0	11,0	0,000	0,00
27.08.2019	12,6	12,4	0,000	0,000	0,000	11,0	11,0	0,000	0,00
28.08.2019	12,2	12,1	0,000	0,000	0,000	11,0	11,0	0,000	0,00
29.08.2019	11,9	11,8	0,000	0,000	0,000	11,0	11,0	0,000	0,00
30.08.2019	11,6	11,6	0,000	0,000	0,000	11,0	11,0	0,000	0,00
31.08.2019	11,5	11,4	0,000	0,000	0,000	11,0	11,0	0,000	0,00
01.09.2019	11,4	11,4	0,000	0,000	0,000	11,0	11,0	0,000	0,00
02.09.2019	11,8	12,8	0,950	0,000	0,950	11,0	11,0	0,000	0,00
03.09.2019	11,4	11,3	0,000	0,000	0,000	11,0	11,0	0,000	0,00
04.09.2019	11,4	11,3	0,000	0,000	0,000	11,0	11,0	0,000	0,00
05.09.2019	11,6	11,4	0,000	0,000	0,000	11,0	11,0	0,000	0,00
06.09.2019	11,9	11,6	0,000	0,000	0,000	11,0	11,0	0,000	0,00
07.09.2019	12,2	11,8	0,000	0,000	0,000	11,0	11,0	0,000	0,00
08.09.2019	12,2	11,8	0,000	0,000	0,000	11,0	11,0	0,000	0,00
09.09.2019	12,0	11,7	0,000	0,000	0,000	11,0	11,0	0,000	0,00
10.09.2019	64,1	50,5	39,368	38,028	1,330	11,0	11,0	0,535	12,81
11.09.2019	63,8	49,1	72,487	70,499	1,988	11,0	11,0	1,065	24,00
12.09.2019	63,9	48,8	68,567	66,512	2,055	11,0	11,0	1,033	24,00
13.09.2019	63,6	49,2	63,875	62,040	1,835	11,0	11,0	0,916	24,00
14.09.2019	63,6	49,9	64,032	62,189	1,843	11,0	11,0	0,876	24,00
15.09.2019	62,9	49,1	61,974	60,123	1,851	11,0	11,0	0,850	24,00
16.09.2019	62,8	48,9	61,083	59,348	1,735	11,0	11,0	0,847	24,00
17.09.2019	63,4	49,6	60,837	59,132	1,705	11,0	11,0	0,841	24,00
18.09.2019	62,8	48,1	53,501	52,118	1,383	11,0	11,0	0,785	24,00
19.09.2019	63,1	48,4	56,861	55,414	1,448	11,0	11,0	0,830	24,00
20.09.2019	63,4	49,0	61,907	60,166	1,741	11,0	11,0	0,890	24,00
21.09.2019	63,7	49,6	69,790	67,952	1,839	11,0	11,0	0,984	24,00
<b>Итого</b>	<b>32,1</b>	<b>26,4</b>	<b>735,223</b>	<b>713,520</b>	<b>21,703</b>	<b>11,0</b>	<b>11,0</b>	<b>10,452</b>	<b>276,81</b>

**Показания счетчиков**

Дата и время	M1, т	M2, т	Q, Гкал	Время раб., ч
22.08.2019 00:00	24609,137	23959,924	586,897	10433,50
22.09.2019 00:00	25344,360	24673,445	597,349	10710,31
	<b>735,223</b>	<b>713,520</b>	<b>10,452</b>	<b>276,81</b>



**Всего к оплате 10,452 Гкал**  
**л**

Ответственный за учет тепловой энергии:

Романюк Денис Александрович

Представитель обслуживающей организации:

Жембинкас Марис Эдуардович

Отчет подготовлен в системе ЛЭРС УЧЕТ. Сформирован: 22.09.2019 15:27:55

ОИЛИАЛ «КОММ»

ПАО «ТН ВЭС»

Получил: Бегинин С.Б.

ДАТА « 23 » 20 19 г.

23 по 2019



# ВЕДОМОСТЬ УЧЕТА

# Отопление

ID 184

**22.09.2019 — 21.10.2019 ООО УК "Март"**Характеристики  
средств измерения:Управляющая компания "Идеал",  
мкр. УРМЗ, ул. Школьная, д. 3А.  
Договор № от ..Прибор учета:  
СПТ941.20  
№ 84597  
Версия ПО Logika Corp  
SPT941-20 v1.0.0.0M1min = 3,360 т/сутки  
M2min = 3,360 т/сутки  
M1max = 168,000 т/сутки  
M2max = 168,000 т/сутки  
Тхв = 5,0 °С

Дата	Температура (°С)		Масса (т)			Давление (ат)		Теплота (Гкал)	Время раб.(ч)
	T1	T2	M1	M2	Mп=M1-M2	P1	P2	Q	
22.09.2019	63,9	49,8	69,801	68,063	1,738	11,0	11,0	0,984	24,00
23.09.2019	63,6	49,5	69,646	67,835	1,812	11,0	11,0	0,980	24,00
24.09.2019	63,7	49,0	69,997	68,128	1,869	11,0	11,0	1,028	24,00
25.09.2019	63,5	48,9	70,465	68,527	1,938	11,0	11,0	1,031	24,00
26.09.2019	63,6	49,0	70,560	68,652	1,908	11,0	11,0	1,029	24,00
27.09.2019	63,7	49,0	71,016	69,059	1,958	11,0	11,0	1,049	24,00
28.09.2019	63,7	49,1	72,469	70,400	2,070	11,0	11,0	1,061	24,00
29.09.2019	63,7	49,2	73,284	71,334	1,950	11,0	11,0	1,062	24,00
30.09.2019	63,6	48,9	71,937	70,069	1,867	11,0	11,0	1,054	24,00
01.10.2019	63,9	49,6	73,759	71,838	1,921	11,0	11,0	1,057	24,00
02.10.2019	63,6	49,6	72,887	70,827	1,960	11,0	11,0	1,020	24,00
03.10.2019	63,6	49,5	72,052	70,011	2,041	11,0	11,0	1,016	24,00
04.10.2019	63,6	49,1	70,375	68,431	1,944	11,0	11,0	1,016	24,00
05.10.2019	63,5	49,2	71,840	69,890	1,950	11,0	11,0	1,024	24,00
06.10.2019	63,4	49,0	70,628	68,701	1,925	11,0	11,0	1,017	24,00
07.10.2019	63,6	49,0	70,333	68,386	1,948	11,0	11,0	1,030	24,00
08.10.2019	63,6	48,7	71,129	69,176	1,954	11,0	11,0	1,060	24,00
09.10.2019	63,6	48,5	70,992	68,864	2,028	11,0	11,0	1,071	24,00
10.10.2019	63,4	48,5	71,745	69,705	2,040	11,0	11,0	1,068	24,00
11.10.2019	63,9	48,9	73,093	70,969	2,124	11,0	11,0	1,091	24,00
12.10.2019	63,9	49,2	73,190	71,018	2,172	11,0	11,0	1,071	24,00
13.10.2019	63,7	49,3	73,287	71,115	2,172	11,0	11,0	1,052	24,00
14.10.2019	63,4	49,5	73,631	71,406	2,225	11,0	11,0	1,026	24,00
15.10.2019	63,5	49,1	72,687	70,340	2,346	11,0	11,0	1,043	24,00
16.10.2019	63,4	48,5	69,889	67,776	2,113	11,0	11,0	1,040	24,00
17.10.2019	63,6	48,0	68,000	66,089	1,910	11,0	11,0	1,055	24,00
18.10.2019	64,2	47,2	62,931	61,223	1,708	11,0	11,0	1,065	24,00
19.10.2019	66,7	49,3	67,018	65,182	1,836	11,0	11,0	1,166	24,00
20.10.2019	64,7	48,2	67,761	65,904	1,857	11,0	11,0	1,110	24,00
21.10.2019	63,0	47,0	67,344	65,465	1,879	11,0	11,0	1,071	24,00
<b>Итого</b>	<b>63,8</b>	<b>48,9</b>	<b>2123,745</b>	<b>2064,582</b>	<b>59,163</b>	<b>11,0</b>	<b>11,0</b>	<b>31,448</b>	<b>720,00</b>

**Показания счетчиков**

Дата и время	M1, т	M2, т	Q, Гкал	Время раб., ч
22.09.2019 00:00	25344,360	24673,445	597,349	10710,31
22.10.2019 00:00	27468,105	26738,026	628,797	11430,31
	<b>2123,745</b>	<b>2064,582</b>	<b>31,448</b>	<b>720,00</b>

**Всего к оплате 31,448 Гкал**Ответственный за учет тепловой энергии:  
**Романюк Денис Александрович**Представитель обслуживающей организации:  
**Жембинкас Марис Эдуардович**

Отчет подготовлен в системе ЛЭРС УЧЕТ, Сформирован: 22.10.2019 20:51:07

СИЛ'АЛ (Х'А'А)  
**ПАО-ТНЖС**  
 Получил: **Бегинни С.В.**  
 Дата «...» 20... г.





# ВЕДОМОСТЬ УЧЕТА

# Отопление

ID 184

**22.10.2019 — 21.11.2019 ООО УК "Март"**Характеристики  
средств измерения:

M1min = 3,360 т/сутки  
 M2min = 3,360 т/сутки  
 M1max = 168,000 т/сутки  
 M2max = 168,000 т/сутки  
 Tхв = 5,0 °C

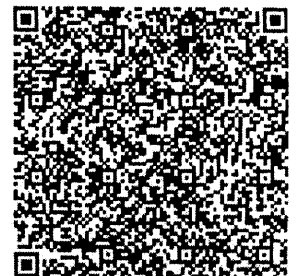
Управляющая компания "Идеал",  
 мкр. УРМЗ, ул. Школьная, д. 3А.  
 Договор № от ..

Прибор учета:  
 СПТ941.20  
 № 84597  
 Версия ПО Logika Corp  
 SPT941-20 v1.0.0.0

Дата	Температура (°C)		Масса (т)			Давление (ат)		Теплота (Гкал)	Время раб.(ч)
	T1	T2	M1	M2	Mп=M1-M2	P1	P2	Q	
22.10.2019	62,8	46,4	65,150	63,296	1,854	11,0	11,0	1,068	24,00
23.10.2019	63,5	47,2	68,569	66,509	2,061	11,0	11,0	1,118	24,00
24.10.2019	64,4	48,0	69,844	67,703	2,141	11,0	11,0	1,142	24,00
25.10.2019	64,3	48,2	70,809	68,657	2,152	11,0	11,0	1,138	24,00
26.10.2019	62,6	47,3	70,167	68,080	2,087	11,0	11,0	1,071	24,00
27.10.2019	66,6	49,8	72,315	70,149	2,166	11,0	11,0	1,211	24,00
28.10.2019	73,2	54,1	75,180	72,879	2,301	11,0	11,0	1,436	24,00
29.10.2019	71,2	52,9	76,012	73,759	2,253	11,0	11,0	1,391	24,00
30.10.2019	70,0	51,8	75,482	73,293	2,189	11,0	11,0	1,367	24,00
31.10.2019	71,9	53,4	78,192	75,954	2,237	11,0	11,0	1,446	24,00
01.11.2019	73,1	54,2	77,702	75,382	2,321	11,0	11,0	1,472	24,00
02.11.2019	79,3	58,4	82,292	79,791	2,501	11,0	11,0	1,714	24,00
03.11.2019	80,2	59,4	83,469	80,993	2,476	11,0	11,0	1,737	24,00
04.11.2019	70,9	53,1	78,461	76,081	2,380	11,0	11,0	1,394	24,00
05.11.2019	70,3	52,5	77,892	75,521	2,371	11,0	11,0	1,384	24,00
06.11.2019	79,1	58,3	82,365	79,894	2,471	11,0	11,0	1,717	24,00
07.11.2019	77,0	57,2	81,843	79,395	2,448	11,0	11,0	1,616	24,00
08.11.2019	82,2	60,3	83,678	81,179	2,499	11,0	11,0	1,832	24,00
09.11.2019	87,6	63,8	85,217	82,747	2,470	11,0	11,0	2,032	24,00
10.11.2019	84,6	62,0	84,018	81,535	2,483	11,0	11,0	1,897	24,00
11.11.2019	75,2	56,2	80,551	78,134	2,417	11,0	11,0	1,525	24,00
12.11.2019	80,1	58,2	85,747	83,799	1,948	11,0	11,0	1,442	20,89
13.11.2019	82,3	59,8	83,865	81,437	2,428	11,0	11,0	1,892	24,00
14.11.2019	83,8	60,6	84,315	81,933	2,382	11,0	11,0	1,960	24,00
15.11.2019	71,2	52,7	87,047	85,036	2,011	11,0	11,0	1,238	20,85
16.11.2019	66,4	49,3	74,766	72,657	2,109	11,0	11,0	1,274	24,00
17.11.2019	67,9	50,2	75,376	73,290	2,085	11,0	11,0	1,334	24,00
18.11.2019	78,0	56,6	81,248	79,064	2,185	11,0	11,0	1,738	24,00
19.11.2019	99,7	69,7	86,057	83,928	2,129	11,0	11,0	2,593	24,00
20.11.2019	104,4	73,7	89,872	86,929	2,943	11,0	11,0	2,771	24,00
21.11.2019	92,9	68,6	90,703	88,528	2,175	11,0	11,0	2,205	24,00
<b>Итого</b>	<b>76,0</b>	<b>55,9</b>	<b>2418,204</b>	<b>2347,530</b>	<b>70,674</b>	<b>11,0</b>	<b>11,0</b>	<b>49,157</b>	<b>737,74</b>

**Показания счетчиков**

Дата и время	M1, т	M2, т	Q, Гкал	Время раб., ч
22.10.2019 00:00	27468,105	26738,028	628,797	11430,31
22.11.2019 00:00	29886,308	29085,556	677,954	12168,05
	<b>2418,204</b>	<b>2347,530</b>	<b>49,157</b>	<b>737,74</b>



**Всего к оплате 49,157 Гкал**  
л

Ответственный за учет тепловой энергии:  
**Романюк Денис Александрович**

Представитель обслуживающей организации:  
**Жембинкас Марис Эдуардович**

Отчет подготовлен в системе ДЭРС УЧЕТ. Сформирован: 23.11.2019 09:02:18

Получил: **Веткина С.В.**  
 Дата: \_\_\_\_\_



# ВЕДОМОСТЬ УЧЕТА

# Отопление

ID 184

22.11.2019 — 21.12.2019 ООО УК "Март"

Характеристики  
средств измерения:

M1min = 3,360 т/сутки

M2min = 3,360 т/сутки

M1max = 168,000 т/сутки

M2max = 168,000 т/сутки

Tхв = 5,0 °C

Управляющая компания "Идеал",  
мкр. УРМЗ, ул. Школьная, д. 3А.  
Договор № от ..

Прибор учета:

СПТ941.20

№ 84597

Версия ПО Logika Corp

SPT941-20 v1.0.0.0

Дата	Температура (°C)		Масса (т)			Давление (ат)		Теплота (Гкал)	Время раб.(ч)
	T1	T2	M1	M2	Mп=M1-M2	P1	P2	Q	
22.11.2019	67,4	51,0	77,904	75,751	2,152	11,0	11,0	1,278	24,00
23.11.2019	66,5	49,9	76,474	74,378	2,096	11,0	11,0	1,272	24,00
24.11.2019	69,7	51,6	75,461	73,399	2,062	11,0	11,0	1,367	24,00
25.11.2019	80,8	59,1	82,548	80,433	2,114	11,0	11,0	1,797	24,00
26.11.2019	82,3	60,4	83,468	81,332	2,136	11,0	11,0	1,832	24,00
27.11.2019	77,3	57,1	80,642	78,514	2,128	11,0	11,0	1,625	24,00
28.11.2019	74,2	54,8	77,714	75,636	2,078	11,0	11,0	1,504	24,00
29.11.2019	70,8	52,5	76,176	74,118	2,058	11,0	11,0	1,393	24,00
30.11.2019	68,3	50,7	73,732	71,701	2,031	11,0	11,0	1,298	24,00
01.12.2019	71,1	52,5	74,972	72,935	2,038	11,0	11,0	1,393	24,00
02.12.2019	75,9	55,7	77,939	75,876	2,063	11,0	11,0	1,573	24,00
03.12.2019	78,4	57,7	79,758	77,892	2,064	11,0	11,0	1,650	24,00
04.12.2019	75,6	55,5	77,011	74,978	2,033	11,0	11,0	1,545	24,00
05.12.2019	79,2	58,2	78,718	76,660	2,056	11,0	11,0	1,652	24,00
06.12.2019	73,3	54,4	76,289	74,241	2,048	11,0	11,0	1,444	24,00
07.12.2019	70,7	52,4	73,280	71,301	1,980	11,0	11,0	1,340	24,00
08.12.2019	69,3	51,5	72,731	70,765	1,966	11,0	11,0	1,293	24,00
09.12.2019	65,3	48,7	70,035	68,145	1,889	11,0	11,0	1,156	24,00
10.12.2019	64,0	47,3	68,431	66,634	1,797	11,0	11,0	1,106	24,00
11.12.2019	66,3	48,2	65,395	63,621	1,774	11,0	11,0	1,182	24,00
12.12.2019	75,7	54,6	72,631	70,660	1,971	11,0	11,0	1,526	24,00
13.12.2019	74,1	54,1	72,337	70,402	1,935	11,0	11,0	1,448	24,00
14.12.2019	69,4	51,0	69,946	68,055	1,891	11,0	11,0	1,289	24,00
15.12.2019	69,8	51,2	70,628	68,740	1,888	11,0	11,0	1,308	24,00
16.12.2019	75,0	54,5	73,295	71,356	1,939	11,0	11,0	1,502	24,00
17.12.2019	78,2	56,6	74,492	72,522	1,970	11,0	11,0	1,605	24,00
18.12.2019	77,2	56,2	73,898	71,957	1,941	11,0	11,0	1,550	24,00
19.12.2019	74,4	54,4	72,590	70,678	1,911	11,0	11,0	1,450	24,00
20.12.2019	78,4	56,5	72,495	70,547	1,948	11,0	11,0	1,590	24,00
21.12.2019	84,2	59,6	73,290	71,368	1,922	11,0	11,0	1,801	24,00
<b>Итого</b>	<b>73,4</b>	<b>53,9</b>	<b>2242,275</b>	<b>2182,397</b>	<b>59,878</b>	<b>11,0</b>	<b>11,0</b>	<b>43,768</b>	<b>720,00</b>

### Показания счетчиков

Дата и время	M1, т	M2, т	Q, Гкал	Время раб., ч
22.11.2019 00:00	29886,308	29085,556	677,954	12168,05
22.12.2019 00:00	32128,584	31267,953	721,722	12888,05
	<b>2242,275</b>	<b>2182,397</b>	<b>43,768</b>	<b>720,00</b>



Всего к оплате **43,768** Гкал

Ответственный за учет тепловой энергии:

Романюк Денис Александрович

Представитель обслуживающей организации:

Жембинская Марис Эдуардович

Отчет подготовлен в системе ЛЭРС УЧЕТ. Сформирован: 22.12.2019 12:37:13

АО «КОМЭНЕРГОСБЫТОВАЯ  
КОМПАНИЯ»

Получил: Криволапов А.В.

Дата 23 Дек 2019



# ВЕДОМОСТЬ УЧЕТА

# Отопление

ID 184

**22.12.2019 — 21.01.2020 ООО УК "Март"**Характеристики  
средств измерения:

M1min = 3,360 т/сутки

M2min = 3,360 т/сутки

M1max = 168,000 т/сутки

M2max = 168,000 т/сутки

Tхв = 5,0 °C

Управляющая компания "Идеал",  
мкр. УРМЗ, ул. Школьная, д. 3А.  
Договор № от ..Прибор учета:  
СПТ941.20  
№ 84597  
Версия ПО Logika Corp  
SPT941-20 v1.0.0.0

Дата	Температура (°C)		Масса (т)			Давление (ат)		Теплота (ГКал)	Время раб.(ч)
	T1	T2	M1	M2	Mp=M1-M2	P1	P2	Q	
22.12.2019	81,6	58,5	73,699	71,773	1,924	11,0	11,0	1,702	24,00
23.12.2019	76,7	55,0	71,337	69,494	1,843	11,0	11,0	1,545	24,00
24.12.2019	90,3	63,2	75,061	73,196	1,865	11,0	11,0	2,037	24,00
25.12.2019	91,9	64,6	75,507	73,661	1,845	11,0	11,0	2,067	24,00
26.12.2019	92,1	64,8	76,253	74,391	1,862	11,0	11,0	2,084	24,00
27.12.2019	82,8	59,9	74,800	72,929	1,871	11,0	11,0	1,714	24,00
28.12.2019	88,3	62,1	74,708	72,887	1,821	11,0	11,0	1,964	24,00
29.12.2019	92,2	64,6	75,297	73,484	1,803	11,0	11,0	2,083	24,00
30.12.2019	85,2	60,6	74,645	72,809	1,836	11,0	11,0	1,842	24,00
31.12.2019	81,8	58,6	72,920	71,101	1,819	11,0	11,0	1,692	24,00
01.01.2020	79,6	57,7	73,180	71,359	1,820	11,0	11,0	1,602	24,00
02.01.2020	81,0	58,3	73,562	71,783	1,778	11,0	11,0	1,673	24,00
03.01.2020	75,1	54,7	71,831	69,915	1,916	11,0	11,0	1,464	24,00
04.01.2020	67,6	49,8	69,836	67,888	1,950	11,0	11,0	1,240	24,00
05.01.2020	67,6	49,5	68,238	66,372	1,866	11,0	11,0	1,234	24,00
06.01.2020	77,9	55,6	72,391	70,470	1,921	11,0	11,0	1,617	24,00
07.01.2020	84,2	59,8	75,006	73,172	1,834	11,0	11,0	1,831	24,00
08.01.2020	78,1	56,2	73,218	71,462	1,756	11,0	11,0	1,603	24,00
09.01.2020	68,7	49,8	69,125	67,381	1,745	11,0	11,0	1,304	24,00
10.01.2020	67,8	49,4	68,966	67,216	1,750	11,0	11,0	1,266	24,00
11.01.2020	69,0	49,9	68,592	66,806	1,786	11,0	11,0	1,314	24,00
12.01.2020	74,6	53,7	71,439	69,617	1,822	11,0	11,0	1,493	24,00
13.01.2020	71,8	52,3	71,230	69,417	1,812	11,0	11,0	1,386	24,00
14.01.2020	80,7	57,4	73,376	71,578	1,799	11,0	11,0	1,714	24,00
15.01.2020	72,7	53,2	71,219	69,441	1,779	11,0	11,0	1,387	24,00
16.01.2020	67,6	49,7	69,520	67,799	1,721	11,0	11,0	1,244	24,00
17.01.2020	82,9	58,7	73,823	72,031	1,792	11,0	11,0	1,789	24,00
18.01.2020	84,9	60,8	74,758	72,975	1,783	11,0	11,0	1,801	24,00
19.01.2020	92,9	65,0	74,786	73,113	1,673	11,0	11,0	2,088	24,00
20.01.2020	97,1	67,3	75,253	73,601	1,652	11,0	11,0	2,252	24,00
21.01.2020	89,8	63,5	75,414	73,620	1,793	11,0	11,0	1,981	24,00
<b>Итого</b>	<b>80,5</b>	<b>57,6</b>	<b>2258,990</b>	<b>2202,750</b>	<b>56,240</b>	<b>11,0</b>	<b>11,0</b>	<b>52,012</b>	<b>744,00</b>

**Показания счетчиков**

Дата и время	M1, т	M2, т	Q, Гкал	Время раб., ч
22.12.2019 00:00	32128,584	31267,953	721,722	12888,05
22.01.2020 00:00	34387,574	33470,703	773,733	13632,05
	<b>2258,990</b>	<b>2202,750</b>	<b>52,012</b>	<b>744,00</b>

Филиал «Комп»  
НАО «ТНБ ЮС»  
Получил: БЕГМИН С.В.  
Дата: 22.01.2020 г.**Всего к оплате 52,012 Гкал**  
лОтветственный за учет тепловой энергии:  
**Романюк Денис Александрович**Представитель обслуживающей организации:  
**Жембинкас Марис Эдуардович**



# ВЕДОМОСТЬ УЧЕТА

# Отопление

ID 184

22.01.2020 — 21.02.2020 ООО УК "Март"

Характеристики  
средств измерения:

M1min = 3,360 т/сутки  
 M2min = 3,360 т/сутки  
 M1max = 168,000 т/сутки  
 M2max = 168,000 т/сутки  
 Tхв = 5,0 °С

Управляющая компания "Идеал",  
 мкр. УРМЗ, ул. Школьная, д. 3А.  
 Договор № от ..

Прибор учета:  
 СПТ941.20  
 № 84597  
 Версия ПО Logika Corp  
 SPT941-20 v1.0.0.0

Дата	Температура (°С)		Масса (т)			Давление (ат)		Теплота (ГКал)	Время раб.(ч)
	T1	T2	M1	M2	Mp=M1-M2	P1	P2	Q	
22.01.2020	73,7	53,6	71,450	69,531	1,919	11,0	11,0	1,433	24,00
23.01.2020	78,8	56,7	73,403	71,553	1,850	11,0	11,0	1,620	24,00
24.01.2020	85,2	60,4	74,295	72,472	1,823	11,0	11,0	1,848	24,00
25.01.2020	100,3	69,3	76,484	74,766	1,718	11,0	11,0	2,375	24,00
26.01.2020	103,7	71,5	76,978	75,249	1,729	11,0	11,0	2,486	24,00
27.01.2020	107,8	74,8	81,568	79,821	1,757	11,0	11,0	2,708	24,00
28.01.2020	113,2	77,6	81,217	79,429	1,788	11,0	11,0	2,910	24,00
29.01.2020	112,5	77,6	81,898	79,994	1,904	11,0	11,0	2,879	24,00
30.01.2020	109,8	75,9	81,564	79,648	1,916	11,0	11,0	2,779	24,00
31.01.2020	108,9	75,1	81,711	79,768	1,943	11,0	11,0	2,777	24,00
01.02.2020	102,1	72,1	81,859	79,809	1,970	11,0	11,0	2,468	24,00
02.02.2020	95,9	67,4	79,554	77,544	2,010	11,0	11,0	2,271	24,00
03.02.2020	82,0	59,9	79,094	76,942	2,152	11,0	11,0	1,754	24,00
04.02.2020	70,6	52,2	74,242	72,045	2,197	11,0	11,0	1,360	24,00
05.02.2020	77,8	55,8	74,770	72,677	2,093	11,0	11,0	1,648	24,00
06.02.2020	101,9	71,4	82,918	80,976	1,943	11,0	11,0	2,533	24,00
07.02.2020	105,6	74,4	82,227	80,325	1,902	11,0	11,0	2,573	24,00
08.02.2020	104,8	74,6	82,945	81,011	1,935	11,0	11,0	2,518	24,00
09.02.2020	98,6	70,7	82,385	80,415	1,969	11,0	11,0	2,306	24,00
10.02.2020	80,6	59,7	77,371	75,251	2,120	11,0	11,0	1,620	24,00
11.02.2020	68,5	50,3	68,694	66,517	2,177	11,0	11,0	1,249	24,00
12.02.2020	67,8	49,2	67,162	64,996	2,166	11,0	11,0	1,248	24,00
13.02.2020	71,7	51,9	70,500	68,195	2,306	11,0	11,0	1,391	24,00
14.02.2020	79,3	56,7	72,651	70,420	2,230	11,0	11,0	1,639	24,00
15.02.2020	81,3	58,2	74,004	71,942	2,062	11,0	11,0	1,708	24,00
16.02.2020	75,2	54,7	71,810	69,742	2,069	11,0	11,0	1,477	24,00
17.02.2020	69,5	50,8	69,485	67,399	2,086	11,0	11,0	1,295	24,00
18.02.2020	65,0	48,2	68,132	66,055	2,077	11,0	11,0	1,143	24,00
19.02.2020	64,3	48,0	69,110	66,971	2,139	11,0	11,0	1,126	24,00
20.02.2020	64,4	47,9	68,333	66,230	2,103	11,0	11,0	1,119	24,00
21.02.2020	71,5	52,2	70,781	68,647	2,133	11,0	11,0	1,360	24,00
<b>Итого</b>	<b>86,8</b>	<b>61,9</b>	<b>2348,616</b>	<b>2286,419</b>	<b>62,197</b>	<b>11,0</b>	<b>11,0</b>	<b>59,622</b>	<b>744,00</b>

### Показания счетчиков

Дата и время	M1, т	M2, т	Q, ГКал	Время раб., ч
22.01.2020 00:00	34387,674	33470,703	773,733	13632,05
22.02.2020 00:00	36736,190	35757,123	833,355	14376,05
	<b>2348,616</b>	<b>2286,419</b>	<b>59,622</b>	<b>744,00</b>

Всего к оплате **59,622** Гка  
л



Ответственный за учет тепловой энергии:  
**Романюк Денис Александрович**

Представитель обслуживающей организации:  
**Жембинкас Марис Эдуардович**

Отчет подготовлен в системе ВЭРС УЧЕТ. Сформировано: 22.02.2020 21:10:07

ОИЛ АЛ «КОИ»

ПАО «ТГВЭС»

Получил: **БЕГНИН С.В.**  
 ПАТА « » 20